

SANUPS

STATIC TRANSFER SWITCH

S11A

無瞬断切换装置



SANYO DENKI

無瞬断切換装置

S11A



19インチラック対応



2系統の電源を常時監視し、常用系統電源で瞬時電圧低下や停電などが発生したときに、予備系統電源へ無瞬断で切り換え、情報通信機器への給電を継続させる装置です。

入出力AC [単相2線]	定格電流
100	30

特長

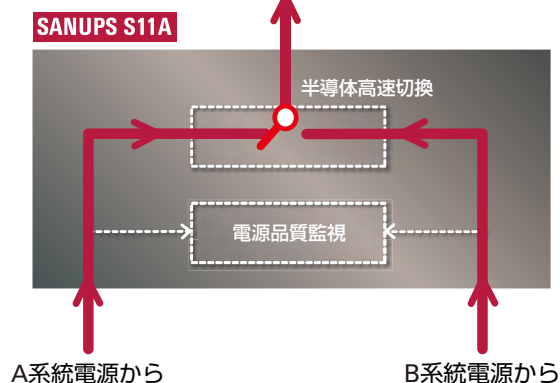
情報通信機器への給電の高信頼化

- 入力電源がひとつの仕様のサーバ・ルータ・ハブ・スイッチなどへの給電を2系統にします。



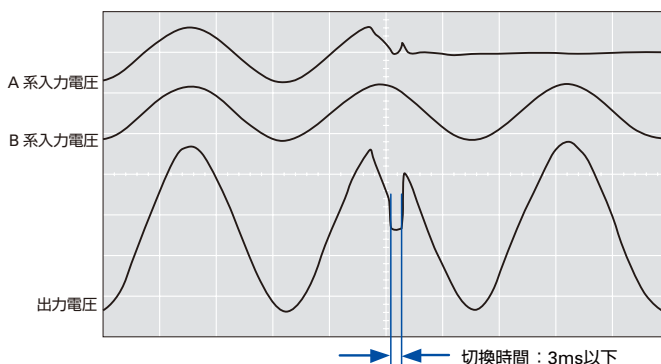
ネットワークシステムの信頼性が向上します。

情報通信機器などのAC電源入力へ



無瞬断[※]で切換

- 正常な電源系統へ高速で切り換わります。



※上記における「無瞬断」は、JEM-TR185「汎用半導体交流無停電電源装置のユーザズガイドライン」によります。

高信頼・長寿命

- 2つの入力系統を均等に使用するための自動切換機能があります。
- 10年間メンテナンスフリー。
- 万一、部品交換が必要となったときも、負荷への給電を停止することなく保守作業がおこなえます。

正面・背面図



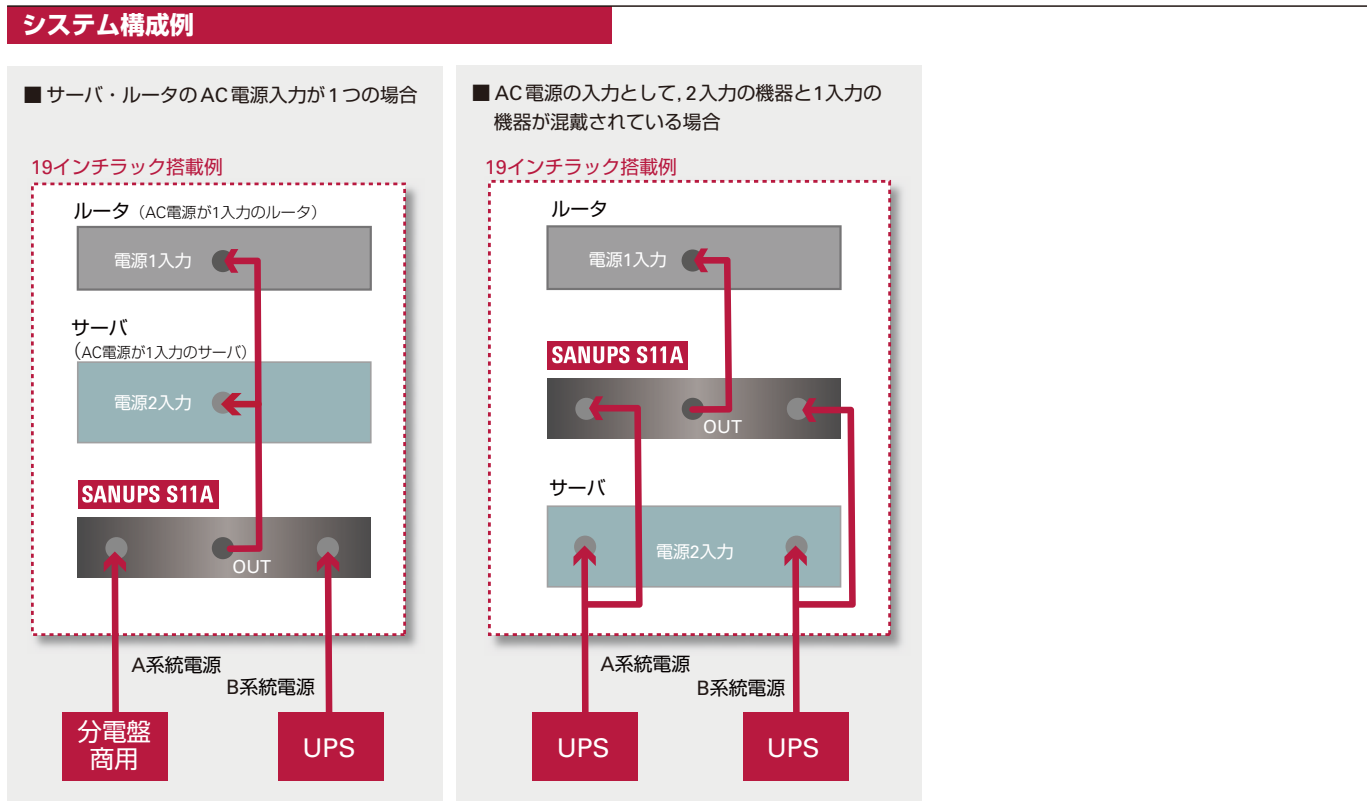
※信号内容…入力電源異常A系統、入力電源異常B系統、装置故障 (オープンコレクタ：DC40V/50mA)

仕様

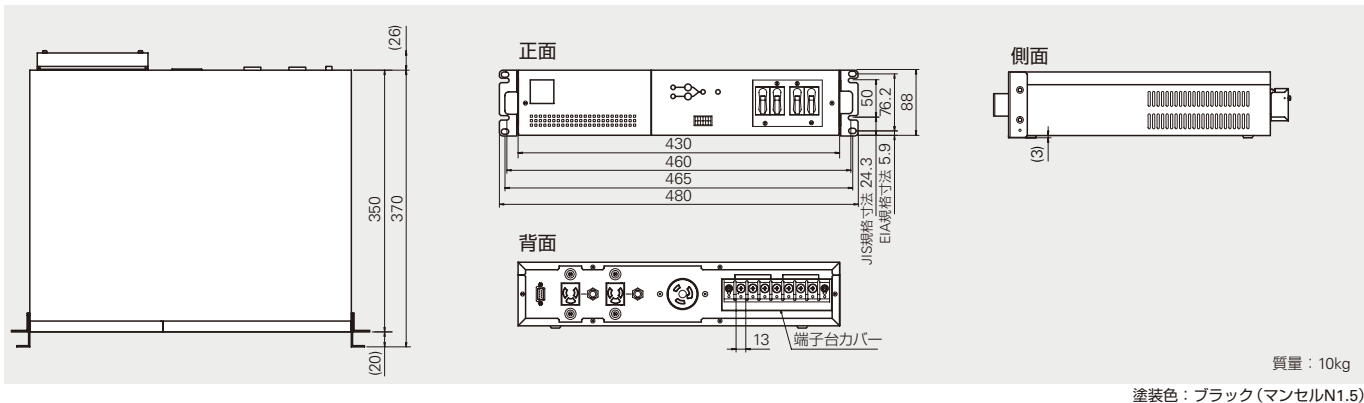
項目		型番	S11A302B011	備考
定格の種類			連続	
冷却方法			自然空冷	
交流入力	入力数		2系統	
	入力端子台		M5	
	相数・線数		単相2線	
	定格電圧		100V	±15%
	定格周波数		50Hz／60Hz	
交流出力	出力コネクタ		平行2極＋アース（抜け止め式）×2	定格125V 15A
			NEMA L5-30R×1	定格125V 30A
	相数・線数		単相2線	
	定格電圧		100V	
	定格電流		30A	
	定格周波数		50Hz／60Hz	交流入力と同じ
	電圧降下		1V以下	
	切換時間		3ms以下	
	切換方法		自動（手動でも可能）	
	過負荷耐量		120%（30秒）, 200%（1サイクル）	定格入力時
表示	LED		状態（入力, 出力, 故障）	
	デジタル		出力電流およびエラー	
保守バイパス回路			あり	前面保守
安全規格			電気用品安全法適合	

※ 2系統の交流入力が入力端子台に接続しないと「LED表示」にアラームが表示されます。なお、この場合でも、交流出力はとぎれません。

※ UPSと組み合わせて使用する場合は常時インバータ給電方式UPSを選定してください。



外形寸法 (単位: mm)

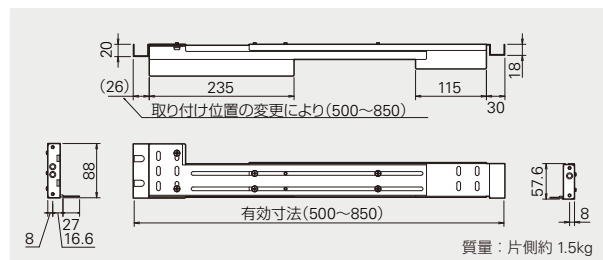


オプション

■ ラックサポートレール

型番	備考
RM-DAA01	19インチラックに搭載するときに使用します。

外形寸法 (単位: mm)



ご採用にあたっての注意事項

- 設置、組み付けおよびご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 次のような装置に使用の場合には、運用、維持、管理に特別の配慮が必要となりますので当社にご相談ください。
 - (a)人命に直接かわかる医療機器など。
 - (b)人身の損傷にいたる可能性のある電車、エレベータなど。
 - (c)社会的、公共的に重要なコンピュータシステムなど。
 - (d)その他、人の安全への関与や、公共の機能維持に重大な影響をおよぼす装置など。
- 車載、船舶、運搬など振動が加わる環境でのご使用については、当社にご相談ください。
- 本装置の改造・加工はおこなわないでください。
- 設置および保守工事の際は、お買い上げ販売店または専門業者にご相談ください。
- 本装置は日本国内仕様品です。国外で使用すると、電圧、使用環境などが異なり発煙、発火の原因になることがあります。国外でのご使用については当社にご相談ください。
- 本カタログ掲載の製品は、輸出貿易管理令別表第一の16の項に掲げる貨物に該当します。これら該当製品をお客様が輸出する場合、他の貨物に組み込んで輸出する場合又は、他の貨物と共に輸出する場合、「インフォーム要件」「客観要件」の検討を含め監督官庁に対し安全保障貿易に関する手続きを実施頂くことを推奨します。

山洋電気株式会社

<http://www.sanyodenki.co.jp>

本社 〒170-8451 東京都豊島区南大塚3-33-1 電話 (03) 5927 1020 (大代表)

札幌支店 〒060-0001 札幌市中央区北1条西 7-3-2 (北一条 大和田ビル)
仙台支店 〒980-0021 仙台市青葉区中央 2-2-6 (三井住友銀行仙台ビル)
宇都宮支店 〒321-0953 宇都宮市東宿郷 3-1-1 (中央宇都宮ビル)
上田支店 〒386-8634 上田市殿城 5-4
甲府支店 〒400-0858 甲府市相生 2-3-16 (三井住友海上甲府ビル)
金沢支店 〒920-0031 金沢市広岡 3-1-1 (金沢パークビル)
浜松支店 〒430-7712 浜松市中区板屋町 111-2 (浜松アクタワー)
刈谷支店 〒448-0857 刈谷市大手町 2-15 (センタービル・OTE21)
名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄 2-9-26 (ポーラビル)
京都支店 〒600-8028 京都市下京区寺町通松原下ル植松町 733 (河原町NNNビル)
大阪支店 〒540-0001 大阪市中央区城見 1-4-70 (住友生命OBPプラザビル)
広島支店 〒732-0824 広島市南区的場町 1-2-21 (広島第一生命OSビルディング)
福岡支店 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 3-1-1 (ノースビル福岡)

電話 (011) 280 1202
電話 (022) 224 5491
電話 (028) 639 1770
電話 (0268) 71 8544
電話 (055) 236 3434
電話 (076) 235 2041
電話 (053) 455 3321
電話 (0566) 27 0221
電話 (052) 231 3335
電話 (075) 344 2515
電話 (06) 6946 6006
電話 (082) 263 5011
電話 (092) 482 2401

製品に関するお問い合わせ 電話 (03) 5927 1039 受付時間 9:00~17:00 (土、日、祝祭日、当社休日を除く) e-mail: cs@sanyodenki.co.jp

SANYO DENKI CO., LTD. 3-33-1, Minami-Otsuka, Toshima-ku, Tokyo, 170-8451, Japan TEL: +81 3 5927 1020 FAX: +81 3 5952 1600

本カタログに記載された会社名と商品名は、それぞれ各社の商号、商標または登録商標です。

CATALOG No.P0855A006 '14.2

※本カタログ記載の内容は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●お問い合わせ先